



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES



PICARDIE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 13 du 6 juillet 2001 - 01 page

En culture

Phénologie

Le stade floraison est atteint dans bon nombre de parcelles à variétés précoces. La situation sanitaire est satisfaisant, aucun symptôme de mildiou en parcelle n'est observé à ce jour.

Les pluies orageuses de ces 2 derniers jours, très localisées, ont pu dans certains secteurs causer des lessivages de produits (Cf. tableau de la situation épidémique). Par conséquent, on peut craindre en l'absence de protection phytosanitaire sur variétés sensibles dans les secteurs à fort potentiel de sporulation (Froidmont et Villers Bocage), d'observer des symptômes en fin de semaine prochaine.

Mildiou

Le coin des modèles

D'après notre modèle Guntz-Divoux, les orages reçus ont donné naissance à une contamination le 5 juillet sur quelques postes Froidmont, Inval et Saint Just en Chaussée.

Par ailleurs, des sorties de taches ont eu lieu sur la période du 4 au 5 juillet, conformément aux prévisions de notre dernier bulletin. Il convenait d'être protégé avant l'arrivée des orages, essentiellement sur variétés sensibles.

Les sorties de taches correspondantes ont eu lieu conformément aux prévisions de notre dernier bulletin. Sur l'ensemble des postes, elles ont été enregistrées les 22 et 24 juin.

Prévisions

Un temps maussade est prévu par Météo France pour les 3 prochains jours. Des averses orageuses sont encore prévues.

Préconisations sur variétés sensibles

Parcelles n'ayant plus de protection fongicide

Ne pas oublier de cumuler l'irrigation et les précipitations pour décider du renouvellement

Dans le cas où vos parcelles (variétés sensibles) n'ont plus de protection depuis 24 heures, renouvelez votre intervention avec le même type de produit que précédemment. Néanmoins, privilégiez l'emploi de produit ayant une bonne tenue au lessivage. Au delà de ce délai et si les parcelles sont difficiles d'accès après les pluies, choisissez un produit pénétrant.

Parcelles sous protection fongicide

Soyez vigilants au cumul de pluie des prochaines averses. Les conseils énoncés précédemment s'appliquent également sur ces parcelles.

Préconisations sur variétés intermédiaires et résistantes

Une intervention avec un produit de contact type mancozèbe à la dose de 1600 g de m.a est à envisager après le passage pluvieux du week-end

Situation épidémique poste par poste

d'après nos modèles

* D'après le modèle quantitatif MILSOL, la variable Potentiel de sporulation correspond à la quantité de spores théoriques aptes à contaminer aux prochaines pluies.

Postes climatiques	Génération	Contaminations enregistrées	Sortie de taches	Pluie enregistrée du 3 au 6	Potentiel de sporulation*
Amiens (Boves)	4ème	aucune	aucune	4.5	nul
Attilly	6ème	aucune	4/7	17.5	faible
Ebouleau	5ème	aucune	4/7	24.5	moyen
Forté	6ème	aucune	4/7	16.0	nul
Froidmont	7ème	5/07	4/7	28.5	fort
Inval	8ème	5/07	3/7	0.5	moyen
Marcelcave	6ème	aucune	aucune	9.0	faible
St Just	6ème	5/7	aucune	3	faible
Vauvillers	6ème	aucune	aucune	20.0	faible
Verdilly	6ème	aucune	3-5/7	33.5	faible
Vic sur Aisne	problème technique				
Villerooy	7ème	aucune	3-5/7	15.5	nul
Villiers le Sec	5ème	aucune	aucune	12.5	moyen
Villers Bocage	7ème	aucune	3-4/7	4.0	très fort

Ministère
de l'Agriculture
Service Régional de la
Protection des Végétaux

Allée de la Croix Rompue
518, rue St Fuscien
BP 69
80092 AMIENS
CEDEX 3
Tél : 03.22.33.55.97
Fax : 03.22.33.55.56
E-mail : srpv.draf-
picardie@agriculture.gouv.fr
Notre site : www.srpv-
picardie.com

Imprimé à la station
d'Avertissements
Agricoles d'AMIENS
Directeur gérant :
Christophe MARTINET
Publication périodique
C.P.A.P. n°1823AD
ISSN n°07576609

Tarif Courrier 360 F
Tarif Fax 360 F
Tarif E-mail 360 F

1340 2000-9099

BnF
S&T

715